

## รายละเอียดหลักสูตร

สาขาวิชา	วิทยาการคอมพิวเตอร์	รหัสสาขาวิชา	X	D	2	0
ภาควิชา	วิทยาการคอมพิวเตอร์					
คณะ	วิทยาศาสตร์					
ชื่อปริญญา	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์)					
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	3 คน	ภาคปลาย	2 คน		
แบบ/แผน	แบบ 1.1 และแบบ 2.1 แบบ 1.2 และแบบ 2.2					

## คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษา

## แบบ 1.1 และแบบ 2.1

1. จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง และมีผลการสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด
2. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

## แบบ 1.2 และแบบ 2.2

1. จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ที่มีผลการเรียนดี มาก และมีผลการสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด
2. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

## หมายเหตุ:

1. ผลการสอบภาษาอังกฤษ ศึกษารายละเอียดได้ที่ <https://kasetarts.art/Bq7q7c>
2. คณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 16/2564 เมื่อวันที่ 9 ธันวาคม พ.ศ. 2564 มีมติเห็นชอบให้กำหนดแนวปฏิบัติของคำว่า “ผลการเรียนดีมาก” คำว่า “ดีมาก” หมายถึง ได้คะแนนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 3.25

กรณีที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ถึง 3.25 แต่มากกว่า 3.00 อาจได้รับการพิจารณาให้สมัครเข้าศึกษาได้ โดยผู้สมัครต้องมีพื้นฐานความรู้ ความสามารถและศักยภาพเพียงพอที่จะทำวิจัยและตีพิมพ์ระดับปริญญาเอก ซึ่งต้องผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา หัวหน้าภาควิชาหรือประธานสาขาวิชา คณบดีต้นสังกัด นำส่งบัณฑิตวิทยาลัยเพื่อพิจารณาเอกสาร

## รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ		
	ภาคต้น (รอบที่ 1)	ภาคต้น (รอบที่ 2)	ภาคปลาย
1. ส่งข้อเสนอ	-	7 พฤษภาคม 2569	15 ตุลาคม 2569
	09.00 – 12.00 น. ทางเมลล์ fcimb@ku.ac.th หรือทางไปรษณีย์		
2. สัมภาษณ์	-	21 พฤษภาคม 2569	27 ตุลาคม 2569
	09.00 – 12.00 น. ห้องประชุม SC45-713 ชั้น 7 ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์		

## ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

<http://www.cs.sci.ku.ac.th>

ชั้น 7 อาคารวิทยาศาสตร์ 45 ปี

ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน

- ภาคต้น (รอบ 2) วันที่ 14 พฤษภาคม 2569

- ภาคปลาย วันที่ 21 ตุลาคม 2569

## รายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

## ขั้นตอนการรับเข้าศึกษาต่อปริญญาเอก

ขั้นตอนที่ 1 พิจารณาข้อเสนอจากกรอบแนวคิดโครงการวิจัยที่ตรงกับความเชี่ยวชาญและความสนใจของคณาจารย์และความเป็นไปได้ของโครงการวิจัย ประกาศผลผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ ที่ <http://www.cs.sci.ku.ac.th>

ขั้นตอนที่ 2 สอบสัมภาษณ์ความรู้ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับกรอบแนวคิดการวิจัย ผู้สมัครเตรียมเอกสาร proposal และเอกสารอื่นๆ (ถ้ามี) เช่น ผลงานตีพิมพ์ และรางวัลที่ได้รับด้านวิชาการ จำนวน 5 ชุด

ขั้นตอนที่ 3 ประกาศผลสอบเข้าศึกษาที่ <http://www.grad.ku.ac.th>

## ทุนสนับสนุนงานวิจัยและทุนการศึกษา

## บัณฑิตวิทยาลัย

1. ทุนวิจัยระดับบัณฑิตศึกษาเพื่อตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติ Web of Science (เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE) ปีละ 100,000 บาทเป็นระยะเวลา 3 ปี

2. ทุนผู้ช่วยสอน(ระดับปริญญาเอก) 12,000 บาทต่อภาคการศึกษา (สอน 3 ชม/สัปดาห์)

3. ทุนนำเสนอผลงานในงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ สมทบตามที่จ่ายจริงไม่เกินทุนละ 10,000 บาท (หรือ 5,000 บาทกรณีนำเสนอในประเทศ)

4. ทุนตีพิมพ์ผลงานวารสาร Web of Science (เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE) ทุนละ 10,000 บาทต่อบทความ

## ทุนคณะวิทยาศาสตร์

1. ทุนวิจัยระดับปริญญาเอกเพื่อตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติ Web of Science (เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE) ปีละ 100,000 บาท (และต้องทำหน้าที่เป็นผู้ช่วยสอน)

2. ทุนนำเสนอผลงานในงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ สมทบตามที่จ่ายจริงไม่เกินทุนละ 15,000 บาท


## ทุนภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

1. ทุนสนับสนุนการศึกษา 70,000 บาทต่อปี ไม่เกิน 3 ปีการศึกษา

ทุนตีพิมพ์เผยแพร่ระดับนานาชาติ ตามที่จ่ายจริงไม่เกิน 100,000 บาท ขึ้นอยู่กับแหล่งตีพิมพ์เผยแพร่

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อ

คุณรัชฌุ บุชบาบาล

 0-2562-5555 ต่อ 740057 หรือ 0-2942-8761

หรือ E-mail: [fscirnb@ku.ac.th](mailto:fscirnb@ku.ac.th) Website: <https://kucomsci.wixsite.com/phdcs>